

University of Groningen

Over het gehoororgaan van Echidna, den mierenegel

Baggerman, Geertje Marigje

IMPORTANT NOTE: You are advised to consult the publisher's version (publisher's PDF) if you wish to cite from it. Please check the document version below.

Document Version

Publisher's PDF, also known as Version of record

Publication date:

1944

[Link to publication in University of Groningen/UMCG research database](#)

Citation for published version (APA):

Baggerman, G. M. (1944). *Over het gehoororgaan van Echidna, den mierenegel*. [, Rijksuniversiteit Groningen]. [S.n.].

Copyright

Other than for strictly personal use, it is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

The publication may also be distributed here under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license. More information can be found on the University of Groningen website: <https://www.rug.nl/library/open-access/self-archiving-pure/taverne-amendment>.

Take-down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

Downloaded from the University of Groningen/UMCG research database (Pure): <http://www.rug.nl/research/portal>. For technical reasons the number of authors shown on this cover page is limited to 10 maximum.

STELLINGEN

I.

Een stratum lucidum wordt in de huid slechts op plaatsen aangetroffen, die sterk belast zijn; het beoogt de hoornlaag een zekere bewegelijkheid ten opzichte van de kiemlaag te geven.

SALECKER, *Morph. Jhrb.* **88**, 1943.

II.

De voedende vaten van het beenweefsel, die op talloze plaatsen aan de oppervlakte binnendringen anastomoseeren met de voedende vaten voor het beenmerg, de vasa nutricia.

III.

De bemoeilijkte afvoer van het veneuze bloed uit het oog door de zich ontwikkelende sclera doet de processus ciliares ontstaan.

SONDERMANN, *Z. f. Anat. u. Entwgesch.* **90**, 1929.

IV.

De compensatoire nierhypertrophie berust eenerzijds op vergrooing van een deel der voorhanden glomeruli, bovendien op splitsing van een ander deel der glomeruli, die zich daarbij verdubbelen (Teilkörpertheorie).

NIESSING, *Anat. Anz.* **95**, 1944.

V.

Voor de toename van de tandcaries gedurende de laatste eeuwen zijn milieufactoren aansprakelijk.

VI.

De storing in de warmteregulatie tijdens de narcose is alleen afhankelijk van de diepte der narcose, niet van de keuze van het narcoticum.

THAUER, *Pflüg. Arch.* **246**, 1942.

VII.

Gedurende de tweede helft van de zwangerschap hangen de vertakkingen der vlokken in de menschelijke placenta in zoo hooge mate met elkaar samen, dat daardoor een sponsachtig geheel ontstaat; vrije vertakte boomachtige vlokken komen niet voor.

STIEVE, Z. f. Geburtsh. u. Gyn. 122, 1941.

VIII.

Asociale lijders aan open longtuberculose dienen in gesloten inrichtingen te worden ondergebracht.

IX.

Bij de verklaring van het ziektebeeld megacolon congenitum wordt de *autonomie* van den intramuralen plexus myentericus (Auerbach) onderschat.